



BREVET D'INVENTION

CERTIFICAT D'UTILITÉ - CERTIFICAT D'ADDITION

COPIE OFFICIELLE

Le Directeur général de l'Institut national de la propriété industrielle certifie que le document ci-annexé est la copie certifiée conforme d'une demande de titre de propriété industrielle déposée à l'Institut.

Fait à Paris, le

9 Mars 2007

Pour le Directeur général de l'Institut
national de la propriété industrielle
Le Chef du Département des brevets

Martine PLANCHE

INSTITUT
NATIONAL DE
LA PROPRIÉTÉ
INDUSTRIELLE

SIEGE
26 bis, rue de Saint Petersburg
75800 PARIS cedex 08
Téléphone : 33 (0)1 53 04 53 04
Télécopie : 33 (0)1 53 04 45 23
www.inpi.fr





26 bis, rue de Saint Pétersbourg
75800 Paris Cedex 08
Téléphone : 01 53 04 53 04 Télécopie : 01 42 94 86 54

BREVET D'INVENTION CERTIFICAT D'UTILITÉ

Code de la propriété intellectuelle - Livre VI



N° 11354*01

REQUÊTE EN DÉLIVRANCE 1/2

Cet imprimé est à remplir lisiblement à l'encre noire

OB 540 VI / 260895

REMISE DES PIÈCES DATE 17 JUIL 2002 LIEU 75 INPI PARIS N° D'ENREGISTREMENT NATIONAL ATTRIBUÉ PAR L'INPI DATE DE DÉPÔT ATTRIBUÉE PAR L'INPI 0209057 17 JUIL. 2002		1 NOM ET ADRESSE DU DEMANDEUR OU DU MANDATAIRE À QUI LA CORRESPONDANCE DOIT ÊTRE ADRESSÉE Cabinet NONY & ASSOCIES 3 Rue de Penthievre 75008 PARIS	
Vos références pour ce dossier (facultatif) OA02212/S829/BR73645/CR/CT/klp			
Confirmation d'un dépôt par télécopie <input type="checkbox"/> N° attribué par l'INPI à la télécopie			
2 NATURE DE LA DEMANDE		Cochez l'une des 4 cases suivantes	
Demande de brevet		<input checked="" type="checkbox"/>	
Demande de certificat d'utilité		<input type="checkbox"/>	
Demande divisionnaire		<input type="checkbox"/>	
Demande de brevet initiale		N°	Date
ou demande de certificat d'utilité initiale		N°	Date
Transformation d'une demande de brevet européen		<input type="checkbox"/>	Date
Demande de brevet initiale		N°	Date
3 TITRE DE L'INVENTION (200 caractères ou espaces maximum) Récipient comportant un col pourvu de deux parties ayant des diamètres différents.			
4 DÉCLARATION DE PRIORITÉ OU REQUÊTE DU BÉNÉFICE DE LA DATE DE DÉPÔT D'UNE DEMANDE ANTÉRIEURE FRANÇAISE		Pays ou organisation Date N° Pays ou organisation Date N° Pays ou organisation Date N° <input type="checkbox"/> S'il y a d'autres priorités, cochez la case et utilisez l'imprimé «Suite»	
5 DEMANDEUR		<input type="checkbox"/> S'il y a d'autres demandeurs, cochez la case et utilisez l'imprimé «Suite»	
Nom ou dénomination sociale		L'OREAL	
Prénoms			
Forme juridique		Société Anonyme à Conseil d'Administration	
N° SIREN		6 3 2 0 1 2 1 0 0	
Code APE-NAF			
Adresse	Rue	14 rue Royale	
	Code postal et ville	75008 PARIS	
Pays		FRANCE	
Nationalité		Française	
N° de téléphone (facultatif)			
N° de télécopie (facultatif)			
Adresse électronique (facultatif)			



BREVET D'INVENTION CERTIFICAT D'UTILITÉ

REQUÊTE EN DÉLIVRANCE 2/2

REMISE DES PIÈCES DATE 17 JUIN 2002 LIEU 75 INPI PARIS N° D'ENREGISTREMENT NATIONAL ATTRIBUÉ PAR L'INPI 0209057		Réservé à l'INPI	
V s références pour ce dossier : <i>(facultatif)</i>		OA02212/S829/BR73645/CR/CT/klp	
6 MANDATAIRE			
Nom			
Prénom			
Cabinet ou Société		NONY & ASSOCIES	
N° de pouvoir permanent et/ou de lien contractuel			
Adresse	Rue	3 Rue de Penthievre	
	Code postal et ville	75008	PARIS
N° de téléphone <i>(facultatif)</i>		01.43.12.84.60	
N° de télécopie <i>(facultatif)</i>		01.43.12.84.70	
Adresse électronique <i>(facultatif)</i>		nony@nony.fr	
7 INVENTEUR (S)			
Les inventeurs sont les demandeurs		<input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non Dans ce cas fournir une désignation d'inventeur(s) séparée	
8 RAPPORT DE RECHERCHE		Uniquement pour une demande de brevet (y compris division et transformation)	
Établissement immédiat ou établissement différé		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Paiement échelonné de la redevance		Paiement en trois versements, uniquement pour les personnes physiques <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	
9 RÉDUCTION DU TAUX DES REDEVANCES		Uniquement pour les personnes physiques <input type="checkbox"/> Requête pour la première fois pour cette invention <i>(joindre un avis de non-imposition)</i> <input type="checkbox"/> Requête antérieurement à ce dépôt <i>(joindre une copie de la décision d'admission pour cette invention ou indiquer sa référence):</i>	
Si vous avez utilisé l'imprimé «Suite», indiquez le nombre de pages jointes			
10 SIGNATURE DU DEMANDEUR OU DU MANDATAIRE (Nom et qualité du signataire) François TANTY 98 1001		VISA DE LA PRÉFECTURE OU DE L'INPI L. MARIELLO	

La loi n°78-17 du 6 janvier 1978 relative à l'informatique, aux fichiers et aux libertés s'applique aux réponses faites à ce formulaire. Elle garantit un droit d'accès et de rectification pour les données vous concernant auprès de l'INPI.

La présente invention concerne les dispositifs de conditionnement et de distribution, notamment les récipients destinés à contenir des produits cosmétiques et les applicateurs destinés à se fixer sur ces récipients.

Par « produit cosmétique » on désigne tout produit tel que défini dans la
5 Directive 93/35/CEE du Conseil du 14 juin 1993.

Il existe actuellement des kits de coloration comportant un flacon contenant un oxydant, ce flacon comportant un col fileté d'un certain diamètre, obturé avant l'utilisation par un bouchon ayant un diamètre correspondant. On utilise pour fabriquer le bouchon un moule comportant un grand nombre d'empreintes et dont le coût est relativement élevé.

10 Des accessoires tels que des applicateurs capillaires à plusieurs orifices de distribution sont notamment proposés conjointement avec les flacons.

Lorsqu'en raison de leur nature ou pour des raisons de fabrication les accessoires proposés ne peuvent être réalisés de manière à pouvoir se visser sur le col fileté des flacons existants, de nouveaux flacons et de nouveaux bouchons doivent être réalisés,
15 ce qui entraîne la fabrication de nouveaux moules. En outre, les accessoires existants ne peuvent plus être utilisés sur les nouveaux flacons, sauf à prévoir des adaptateurs, mais cela entraîne un surcoût et de plus cela peut poser des problèmes d'étanchéité ou nuire à l'esthétique.

La présente invention vise notamment à remédier à tout ou partie de ces
20 inconvénients.

L'invention a ainsi pour objet, selon l'un de ses aspects, un récipient comportant :

- un corps, et
- un col, comprenant :
25 - une première partie ayant un premier diamètre et comportant des premiers moyens de fixation,
- une deuxième partie, située entre le corps du récipient et la première partie, cette deuxième partie ayant un deuxième diamètre supérieur au premier et comportant des deuxièmes moyens de fixation.

30 Il est possible de fixer par exemple par vissage ou encliquetage, selon la nature des moyens de fixation, sur les première et deuxième parties d'un tel récipient des accessoires de natures différentes.

La première partie peut être par exemple configurée pour recevoir des accessoires existants, en ayant le même diamètre que le col des flacons existants, et la deuxième partie être configurée par exemple pour recevoir un accessoire nouvellement développé, ce nouvel accessoire ayant une jupe de montage présentant un diamètre
5 relativement important.

Ainsi, l'invention permet de continuer à pouvoir utiliser les bouchons existants, ce qui évite d'avoir à réaliser de nouveaux moules.

L'invention permet aussi l'utilisation d'une plus grande variété d'accessoires en association avec un même récipient, sans avoir à utiliser d'adaptateurs.

10 Dans un exemple de mise en œuvre de l'invention, le col comporte un épaulement par lequel la première partie se raccorde à la deuxième partie. Un tel épaulement peut par exemple définir une surface annulaire plane s'étendant à l'extérieur du col, perpendiculairement à l'axe de celui-ci. Cette surface annulaire peut être destinée, comme cela sera précisé plus loin, à coopérer avec un accessoire pour obtenir une
15 étanchéité.

L'une au moins des première et deuxième parties peut comporter un filetage permettant de visser un accessoire sur le col du récipient. Un tel filetage peut être réalisé de différentes façons et comporter par exemple un filet simple ou multiple.

En variante ou additionnellement, l'une au moins des première et deuxième
20 parties comporte un relief d'encliquetage comprenant par exemple un bourrelet annulaire et permettant de fixer par encliquetage un accessoire sur le col du récipient.

Le col du récipient peut comporter des premiers et deuxièmes moyens de fixation de même type, étant constitués par exemple tous deux par des filetages ou des moyens d'encliquetage, ou de types différents, les premiers moyens de fixation étant par
25 exemple constitués par un filetage et les deuxièmes moyens de fixation par des moyens d'encliquetage ou inversement.

Au moins l'un des premiers et deuxièmes moyens de fixation peut encore être configuré, par exemple, pour permettre un encliquetage au terme d'un mouvement de vissage, un tel encliquetage ayant par exemple pour fonction de rendre plus difficile le
30 dévissage, ou simplement d'informer l'utilisateur qu'il a suffisamment vissé l'accessoire.

Le récipient peut avantageusement être réalisé en matière plastique.

L'invention a encore pour objet, selon un autre de ses aspects, un ensemble

comportant un récipient tel que défini plus haut et au moins un accessoire configuré pour se fixer, par exemple se visser, sur le col.

Dans un exemple de mise en œuvre de l'invention, l'accessoire est configuré pour se fixer, par exemple se visser, sur la deuxième partie. L'accessoire peut alors
 5 comporter une jupe de montage configurée pour se fixer, par exemple se visser, sur la deuxième partie, cette jupe comportant une surface d'étanchéité destinée à venir en appui contre un épaulement reliant les première et deuxième parties du récipient. Cette surface d'étanchéité peut être définie par exemple par un bourrelet annulaire.

Ainsi, l'étanchéité entre l'accessoire et le récipient peut être réalisée à
 10 l'extérieur du col, ce qui permet notamment de réaliser l'accessoire sans lèvre d'étanchéité venant s'appliquer contre l'intérieur du col du récipient. Cela peut permettre d'utiliser, pour réaliser l'accessoire, un procédé de fabrication qui serait incompatible avec la présence d'une telle lèvre d'étanchéité.

Dans un exemple de mise en œuvre de l'invention, l'accessoire est constitué
 15 par un applicateur, notamment un applicateur capillaire.

Cet applicateur peut comporter des dents et l'une au moins de ces dents peut comporter au moins un orifice de distribution, lequel peut être éloigné de l'extrémité libre de la dent correspondante et être orienté de manière à limiter le risque de distribution de produit ailleurs qu'entre les dents. Une telle configuration est particulièrement utile dans le
 20 cas d'un applicateur capillaire, car elle permet d'éviter de distribuer le produit directement au contact du cuir chevelu et peut permettre de traiter plus facilement des mèches.

Dans un exemple de mise en œuvre de l'invention, l'applicateur comporte au moins une rangée de dents ayant des dents d'extrémité situées aux extrémités de la rangée, ces dents étant dépourvues d'orifice de distribution débouchant en dehors de l'espace situé
 25 entre les dents, voire dépourvues de tout orifice de distribution.

L'une au moins des dents de la rangée située entre les dents d'extrémité peut comporter deux orifices de distribution débouchant latéralement de part et d'autre de la dent, dans une direction parallèle à la rangée.

Dans un exemple de mise en œuvre de l'invention, toutes les dents situées entre
 30 les dents d'extrémité comportent chacune au moins un orifice de distribution.

L'applicateur peut être réalisé par moulage de matière plastique et l'une au moins des dents peut être pourvue d'au moins une rainure qui s'étend depuis son extrémité

libre jusqu'à un orifice de distribution réalisé dans cette dent, cette rainure permettant de démouler la dent en éloignant deux parties de moule dans une direction parallèle à l'axe de la dent. La fabrication de l'applicateur peut s'en trouver simplifiée.

5 Dans un exemple de mise en œuvre de l'invention, l'applicateur comporte au moins six dents, pourvues chacune d'au moins un orifice de distribution, et de préférence de deux orifices de distribution débouchant dans des directions opposées.

Toutes les dents de l'applicateur peuvent avoir la même longueur.

10 Lorsque l'une au moins des première et deuxième parties du col comporte un filetage, l'ensemble peut comporter au moins un accessoire configuré pour se visser sur ce filetage.

Lorsque l'une au moins des première et deuxième parties du col comporte au moins un relief d'encliquetage, l'ensemble peut comporter au moins un accessoire muni d'au moins un relief d'encliquetage complémentaire configuré pour coopérer avec le relief d'encliquetage du récipient.

15 Dans un exemple de mise en œuvre de l'invention, l'ensemble comporte au moins deux accessoires de natures différentes, notamment destinés respectivement à se fixer, par exemple se visser, sur les première et deuxième parties du col. L'un de ces accessoires peut être constitué par un bouchon et l'autre par un applicateur, par exemple un applicateur capillaire tel que défini plus haut.

20 L'ensemble peut aussi comporter un accessoire configuré pour se fixer, par exemple se visser, sur la première ou la deuxième partie du col, cet accessoire pouvant être différent d'un bouchon ou d'un applicateur capillaire comprenant une rangée de dents et être constitué par exemple par un embout de distribution ou un récipient.

25 Le récipient peut être rempli avec un produit cosmétique, par exemple un produit de coloration capillaire.

30 L'invention a encore pour objet, selon un autre de ses aspects, un applicateur configuré pour se fixer, par exemple se visser, sur le col d'un récipient, caractérisé par le fait qu'il comporte une jupe de montage configurée pour se fixer sur le récipient et pourvue d'un bourrelet annulaire réalisé sur une surface intérieure de la jupe, à distance de l'extrémité libre de celle-ci. Un tel bourrelet annulaire permet l'obtention d'une étanchéité, comme indiqué plus haut.

L'invention a encore pour objet, selon un autre de ses aspects, un procédé de

fabrication d'un ensemble comportant un récipient tel que défini plus haut et au moins un accessoire configuré pour se fixer, par exemple se visser, sur le col, notamment un applicateur capillaire, caractérisé par le fait qu'il comporte les étapes suivantes :

- réaliser le récipient,
- 5 - remplir le récipient avec un produit cosmétique,
- fixer, par exemple visser, un bouchon sur la première partie du col,
- conditionner le récipient muni du bouchon avec un applicateur configuré pour pouvoir se fixer, par exemple se visser, sur la deuxième partie du col.

L'invention pourra être mieux comprise à la lecture de la description détaillée qui va suivre, d'exemples de mise en œuvre non limitatifs, et à l'examen du dessin annexé, sur lequel :

- la figure 1 représente schématiquement et partiellement, en coupe axiale, un ensemble conforme à l'invention, comportant un récipient et un bouchon vissé sur la première partie filetée du col,
- 15 - la figure 2 représente schématiquement et partiellement, en coupe axiale, un ensemble conforme à l'invention, comportant le récipient de la figure 1, le bouchon étant remplacé par un applicateur vissé sur la deuxième partie filetée du col,
- la figure 3 est une vue schématique et partielle, en coupe axiale et en perspective, de l'ensemble de la figure 2,
- 20 - la figure 4 est une vue de détail, schématique et partielle, en coupe axiale, de la partie supérieure de l'une des dents de l'applicateur de l'ensemble de la figure 2,
- la figure 5 représente schématiquement et partiellement, en coupe axiale, un autre exemple d'ensemble conforme à l'invention, comportant le récipient de la figure 1 sur la première partie filetée duquel est vissé un embout de distribution,
- 25 - la figure 6 représente schématiquement et partiellement, en coupe axiale, un ensemble conforme à un autre exemple de mise en œuvre de l'invention, comportant le récipient de la figure 1 sur la première partie filetée duquel est vissé le col d'un second récipient,
- 30 - la figure 7 représente schématiquement et partiellement, en coupe axiale, une variante de l'ensemble de la figure 1, et
- les figures 8 et 9 représentent schématiquement et partiellement, en

coupe axiale, deux variantes de mise en œuvre de l'invention.

On a représenté sur la figure 1 un ensemble 1 conforme à l'invention, comportant un récipient 2 et un bouchon de fermeture 3.

Dans l'exemple décrit, le récipient 2 est réalisé en matière plastique.

5 Le récipient 2 comporte un corps 4 contenant par exemple un produit de coloration capillaire P et un col 5 d'axe X.

Ce col 5 comprend en partie supérieure une première partie 6 et à sa base une deuxième partie 7, cette dernière étant située entre le corps 4 et la première partie 6 et présentant un diamètre supérieur à celui de la première partie 6. Cette dernière est pourvue
10 sur sa surface extérieure, dans l'exemple considéré, d'un filetage 28 et la deuxième partie 7 est pourvue sur sa surface extérieure d'un filetage 29.

Les première et deuxième parties filetées 6 et 7 se raccordent par un épaulement 8 définissant une surface annulaire plane 9, laquelle s'étend à l'extérieur du col 5, perpendiculairement à l'axe X.

15 Le bouchon 3 comporte une jupe tubulaire pourvue d'un filetage intérieur 10 permettant son vissage sur la première partie filetée 6 du col 5, comme illustré sur la figure 1.

L'étanchéité entre le col 5 et le bouchon 3 est réalisée par l'intermédiaire d'une lèvre d'étanchéité 11 du bouchon 3, venant s'appliquer contre la surface radialement
20 intérieure, cylindrique de révolution d'axe X, de la première partie filetée 6.

Pour appliquer le produit P sur la chevelure, l'utilisateur dévisse le bouchon 3 et visse sur la deuxième partie filetée 7 un applicateur capillaire 15, comme illustré sur la figure 2.

Cet applicateur 15 est réalisé d'un seul tenant par moulage de matière plastique, et comporte en partie inférieure une jupe de montage 16 et à mi-hauteur environ une paroi transversale 17 sur laquelle se raccorde une rangée 18 de dents.

Cette rangée 18 comporte deux dents d'extrémité 19 entre lesquelles sont disposées six dents intermédiaires 20, dites actives, de même longueur que les dents d'extrémité 19.

30 Dans l'exemple considéré, la rangée 18 s'étend sur sensiblement tout le diamètre de la paroi transversale 17 et les six dents intermédiaires 20 s'étendent sur une longueur supérieure au diamètre de la première partie filetée 6.

Les dents intermédiaires 20 comportent chacune un canal intérieur 21 débouchant à son extrémité inférieure à travers la paroi transversale 17 et communiquant avec l'extérieur par deux orifices de distribution 22.

5 Dans l'exemple considéré, chaque dent 20 comporte deux faces latérales 23 sensiblement parallèles entre elles et perpendiculaires à l'axe de la rangée 18, et les deux orifices de distribution 22 débouchent respectivement sur ces deux faces 23 à une distance non nulle de l'extrémité libre de la dent, comme on peut le voir notamment sur les figures 2 à 4.

10 Des rainures 25 s'étendent sur chaque face 23 de la dent 20, depuis l'orifice de distribution 22 présent sur cette face jusqu'à l'extrémité libre de la dent. Les orifices de distribution 22 peuvent être réalisés au moyen de deux parties de moule mobiles l'une par rapport à l'autre parallèlement à l'axe longitudinal des dents 20, venant en contact au niveau des orifices de distribution 22.

Les dents d'extrémité 19 sont dépourvues d'orifice de distribution.

15 Ainsi, les orifices de distribution 22 des dents 20 débouchent toujours dans un espace situé entre deux dents, permettant ainsi de limiter le risque de projection de produit à l'extérieur de la rangée 18.

La jupe de montage 16 comporte, à sa partie inférieure, un filetage intérieur 26 permettant son vissage sur la deuxième partie filetée 7 du col 5.

20 La jupe de montage 16 comporte également un bourrelet annulaire 27 réalisé sur une surface intérieure de la jupe 16, située immédiatement au-dessus du filetage intérieur 26 dans l'exemple considéré.

Ce bourrelet annulaire 27 est destiné à s'appliquer contre la surface annulaire 9 du col 5, comme illustré sur la figure 2, de manière à assurer l'étanchéité entre le col 5 et l'applicateur 15.

30 Le fait que l'étanchéité soit réalisée à l'extérieur du col 5 permet d'éviter d'avoir à prévoir une lèvre d'étanchéité venant s'appliquer contre la surface intérieure de la partie filetée 6, de sorte qu'il est possible de munir l'applicateur 15 de dents actives 20 sur une distance supérieure au diamètre de la première partie filetée 6, donc d'en réaliser un nombre relativement important, par exemple six comme dans l'exemple représenté.

Pour traiter la chevelure, l'utilisateur déplace l'applicateur dans les cheveux, le produit P s'écoulant dans les canaux 21 vers les orifices de distribution 22.

Le récipient 2 peut être associé à des accessoires autres qu'un bouchon 3 ou un applicateur capillaire 15.

A titre d'exemple, on a représenté sur la figure 5 un accessoire 30 constitué par un embout à orifice de distribution unique apte à être vissé sur le col 5 du récipient 2.

5 Cet embout 30 comporte une jupe de montage 31 filetée intérieurement de manière à pouvoir être vissée sur la première partie filetée 6 du col 5.

L'embout 30 comporte en outre une jupe d'étanchéité intérieure 32 venant s'appliquer contre la surface intérieure de la première partie filetée 6.

10 L'embout 30 est pourvu, à son extrémité supérieure, d'une partie sécable 33 que l'utilisateur détache au moment de l'utilisation.

On peut encore utiliser un accessoire constitué par exemple par un second récipient 35, comme illustré sur la figure 6, afin de réaliser le mélange extemporané de deux produits, notamment un oxydant et un colorant, en vue de son application sur les cheveux.

15 Ce second récipient 35 comporte un col fileté intérieurement 36, configuré pour se visser sur la première partie filetée 6 du col 5. L'étanchéité peut être obtenue par exemple par appui de l'extrémité du col 36 sur la surface annulaire 9, laquelle peut être pourvue, le cas échéant, d'un moyen d'étanchéité tel qu'un joint déformable.

20 Le bouchon 3 décrit en référence à la figure 1 pourrait aussi être configuré, sans que l'on sorte du cadre de la présente invention, pour se visser sur la première partie filetée 6 du col 5, comme illustré sur la figure 7.

Dans les exemples décrits ci-dessus, la fixation des accessoires s'effectue par vissage sur le col 5 du récipient.

25 On ne sort pas du cadre de la présente invention en prévoyant d'autres moyens de fixation sur la surface extérieure des parties 6 et 7 du col 5.

On a représenté, à titre d'exemple, sur les figures 8 et 9, un récipient pourvu d'un col 5' se différenciant du col 5 décrit précédemment par le fait que les filetages des première 6 et deuxième 7 parties sont remplacés par des bourrelets annulaires 40 et 41, respectivement.

30 Les accessoires, par exemple un bouchon 3' et un applicateur 15', sont alors chacun pourvus d'une gorge annulaire 42, respectivement 43, apte à coopérer par encliquetage avec le bourrelet annulaire 40 ou 41 correspondant.

Bien entendu, l'invention n'est pas limitée aux exemples qui viennent d'être décrits.

En particulier, l'applicateur capillaire 15 pourrait être remplacé par tout autre type d'applicateur, comportant par exemple des dents dépourvues d'orifices de distribution, ces derniers étant par exemple réalisés à la base des dents.

Dans toute la description, y compris les revendications, l'expression « comportant un » doit être comprise comme étant synonyme de « comportant au moins un », sauf si le contraire est spécifié.

REVENDICATIONS

1. Récipient (2) comportant :
 - un corps (4) et
 - 5 - un col (5), comprenant :
 - une première partie (6) ayant un premier diamètre et comportant des premiers moyens de fixation (28 ; 40),
 - une deuxième partie (7), située entre le corps du récipient et la première partie, cette deuxième partie ayant un deuxième diamètre supérieur au premier et
 - 10 comportant des deuxièmes moyens de fixation (29 ; 41).
2. Récipient selon la revendication 1, caractérisé par le fait que le col (5) comporte un épaulement (8) par lequel la première partie (6) se raccorde à la deuxième partie (7).
3. Récipient selon la revendication 2, caractérisé par le fait que l'épaulement
- 15 (8) définit une surface annulaire plane (9) s'étendant à l'extérieur du col (5 ; 5'), perpendiculairement à l'axe (X) de celui-ci.
4. Récipient selon l'une quelconque des revendications précédentes, caractérisé par le fait que l'une au moins des première (6) et deuxième (7) parties comporte un filetage (28 ; 29).
- 20 5. Récipient selon l'une quelconque des revendications précédentes, caractérisé par le fait que l'une au moins des première et deuxième parties comporte au moins un relief d'encliquetage (40 ; 41).
6. Récipient selon la revendication précédente, caractérisé par le fait que le relief d'encliquetage comporte un bourrelet annulaire (40 ; 41)
- 25 7. Récipient selon l'une quelconque des revendications précédentes, caractérisé par le fait qu'il est réalisé en matière plastique.
8. Ensemble comportant un récipient (2) tel que défini dans l'une quelconque des revendications précédentes et au moins un accessoire (3 ; 3' ; 15 ; 15' ; 30 ; 35) configuré pour se fixer sur le col (5 ; 5').
- 30 9. Ensemble selon la revendication précédente, caractérisé par le fait que l'accessoire (15 ; 15') est configuré pour se fixer sur la deuxième partie (6).
10. Ensemble selon l'une des revendications 8 et 9, caractérisé par le fait que

l'accessoire comporte une jupe de montage (16) configurée pour se fixer sur la deuxième partie et par le fait que cette jupe de montage comporte une surface d'étanchéité (27) destinée à venir en appui contre un épaulement (8) reliant les première et deuxième parties du récipient.

5 11. Ensemble selon la revendication précédente, caractérisé par le fait que la surface d'étanchéité est définie par un bourrelet annulaire (27).

12. Ensemble selon l'une des revendications 10 et 11, caractérisé par le fait que l'accessoire (15) est dépourvu de lèvre d'étanchéité venant s'appliquer contre l'intérieur du col du récipient.

10 13. Ensemble selon l'une quelconque des revendications 8 à 12, caractérisé par le fait que l'accessoire est constitué par un applicateur (15 ; 15').

14. Ensemble selon la revendication précédente, caractérisé par le fait que l'applicateur comporte des dents (19, 20).

15 15. Ensemble selon la revendication précédente, caractérisé par le fait que l'une au moins desdites dents (20) comporte au moins un orifice de distribution (22).

16. Ensemble selon la revendication précédente, caractérisé par le fait que ledit au moins un orifice de distribution (22) est éloigné de l'extrémité libre de la dent correspondante.

20 17. Ensemble selon la revendication précédente, caractérisé par le fait que ledit au moins un orifice de distribution (22) est orienté de manière à limiter le risque de distribution de produit ailleurs qu'entre les dents.

25 18. Ensemble selon l'une quelconque des revendications 13 à 17, caractérisé par le fait que l'applicateur (15 ; 15') comporte au moins une rangée (18) de dents ayant des dents d'extrémité (19) situées aux extrémités de la rangée, ces dents (19) étant dépourvues d'orifice de distribution débouchant en dehors de l'espace situé entre les dents.

19. Ensemble selon la revendication précédente, caractérisé par le fait que les dents d'extrémité (19) sont dépourvues de tout orifice de distribution.

30 20. Ensemble selon la revendication 18 ou 19, caractérisé par le fait que l'une au moins des dents (20) de la rangée, située entre les dents d'extrémité (19), comporte deux orifices de distribution (22) débouchant latéralement, de part et d'autre de la dent, dans une direction parallèle à la rangée.

21. Ensemble selon la revendication précédente, caractérisé par le fait que

toutes les dents (20) situées entre les dents d'extrémité comportent au moins un orifice de distribution (22).

22. Ensemble selon l'une quelconque des revendications 15 à 21, caractérisé par le fait que l'une au moins des dents (20) est pourvue d'une rainure (25) qui s'étend
5 depuis son extrémité libre jusqu'à un orifice de distribution (22).

23. Ensemble selon l'une quelconque des revendications 14 à 22, caractérisé par le fait que l'applicateur comporte au moins six dents (20) pourvues chacune d'au moins un orifice de distribution (22).

24. Ensemble selon l'une quelconque des revendications 14 à 23, caractérisé
10 par le fait que toutes les dents (19, 20) de l'applicateur ont la même longueur.

25. Ensemble selon l'une quelconque des revendications 13 à 24, caractérisé par le fait que l'applicateur (15) est réalisé par moulage.

26. Ensemble selon l'une quelconque des revendications 8 à 25, l'une au moins des première (6) et deuxième (7) parties comportant un filetage (28 ; 29), caractérisé par le
15 fait que l'ensemble comporte au moins un accessoire (3 ; 15 ; 30 ; 35) configuré pour se visser sur ledit filetage.

27. Ensemble selon l'une quelconque des revendications 8 à 26, l'une au moins des première et deuxième parties comportant au moins un relief d'encliquetage, caractérisé par le fait que l'ensemble comporte au moins un accessoire (3' ; 15') muni d'au moins un
20 relief d'encliquetage complémentaire (42 ; 43) apte à coopérer avec le relief d'encliquetage (40 ; 41) du récipient.

28. Ensemble selon l'une quelconque des revendications 8 à 27, caractérisé par le fait qu'il comporte au moins deux accessoires (3 ; 3' ; 15 ; 15') de natures différentes.

29. Ensemble selon la revendication précédente, caractérisé par le fait que les
25 deux accessoires sont destinés respectivement à se fixer sur les première (6) et deuxième (7) parties.

30. Ensemble selon l'une des revendications 28 et 29, caractérisé par le fait que l'un des accessoires est constitué par un bouchon (3 ; 3') et l'autre accessoire par un applicateur (15 ; 15').

31. Ensemble selon l'une quelconque des revendications 8 à 30, caractérisé par
30 le fait qu'il comporte un accessoire configuré pour se fixer sur la première partie (6).

32. Ensemble selon la revendication précédente, caractérisé par le fait que

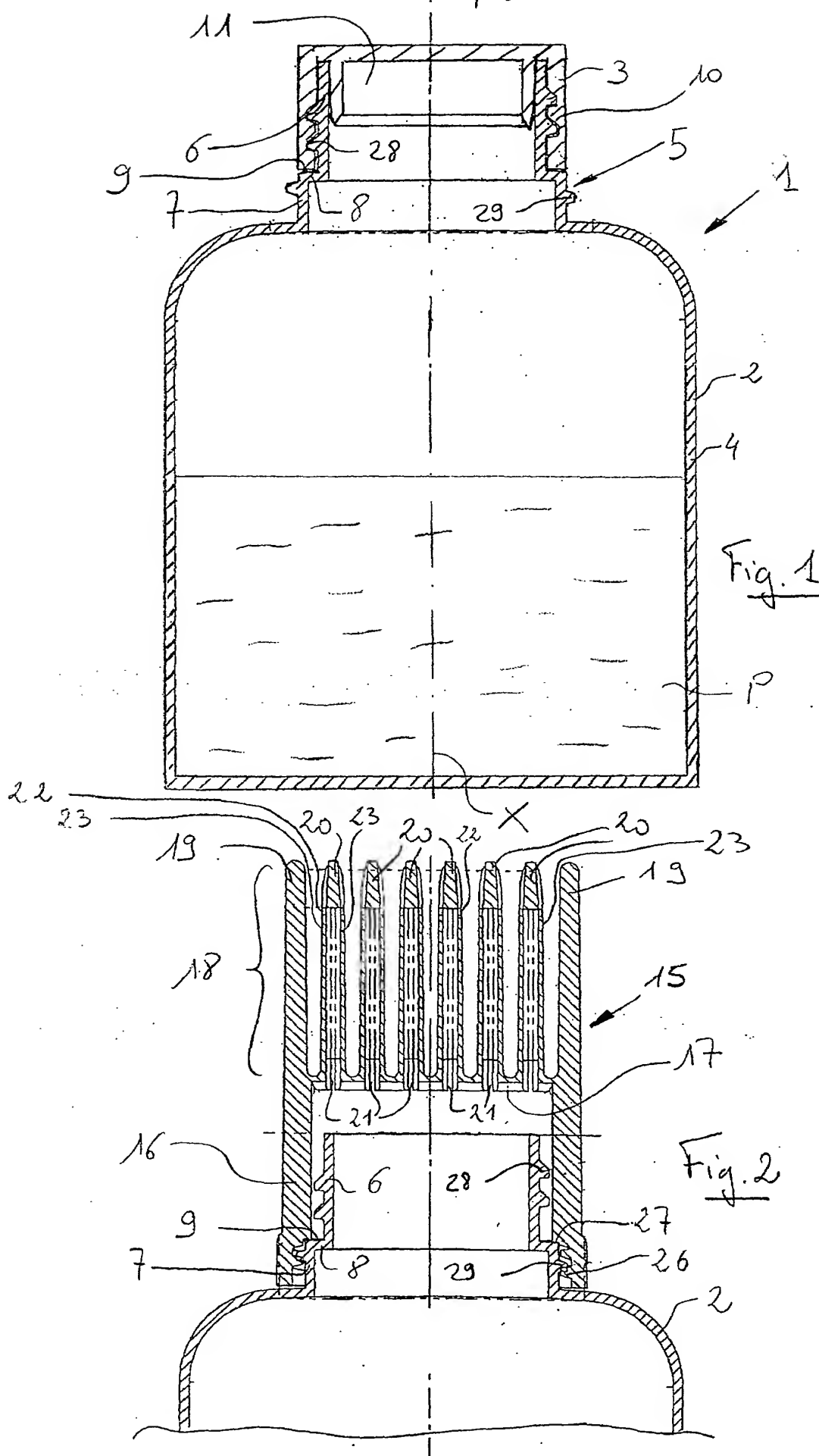
l'accessoire configuré pour se fixer sur la première partie est un bouchon (3 ; 3'), un embout (30) ou un récipient (35).

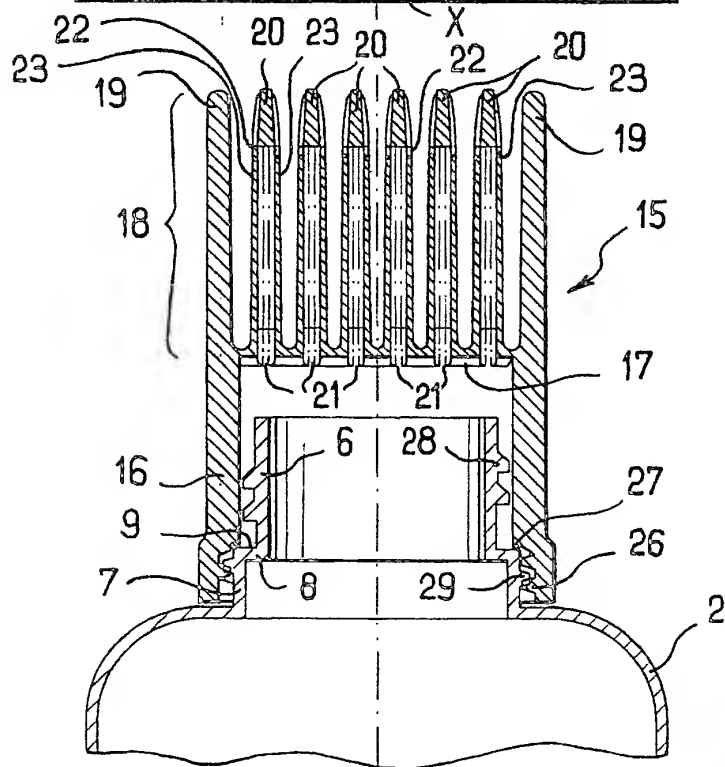
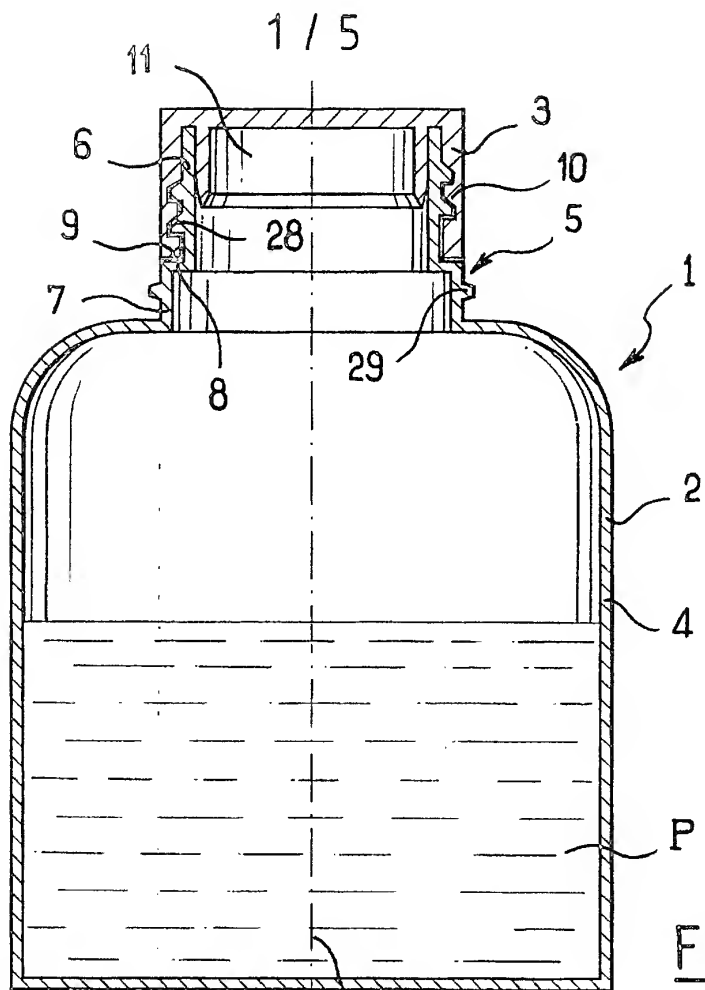
33. Ensemble selon l'une quelconque des revendications 8 à 32, caractérisé par le fait que le récipient (2) est rempli d'un produit cosmétique (P).

5 34. Ensemble selon la revendication précédente, caractérisé par le fait que le produit cosmétique est un produit de coloration capillaire (P).

 35. Applicateur (15 ; 15') configuré pour se fixer, notamment se visser, sur le col d'un récipient, caractérisé par le fait qu'il comporte une jupe de montage (16) configurée pour se fixer sur le récipient, pourvue d'un bourrelet annulaire (27) réalisé sur
10 une surface intérieure de la jupe, à distance de l'extrémité libre de celle-ci.

1/5





2/5

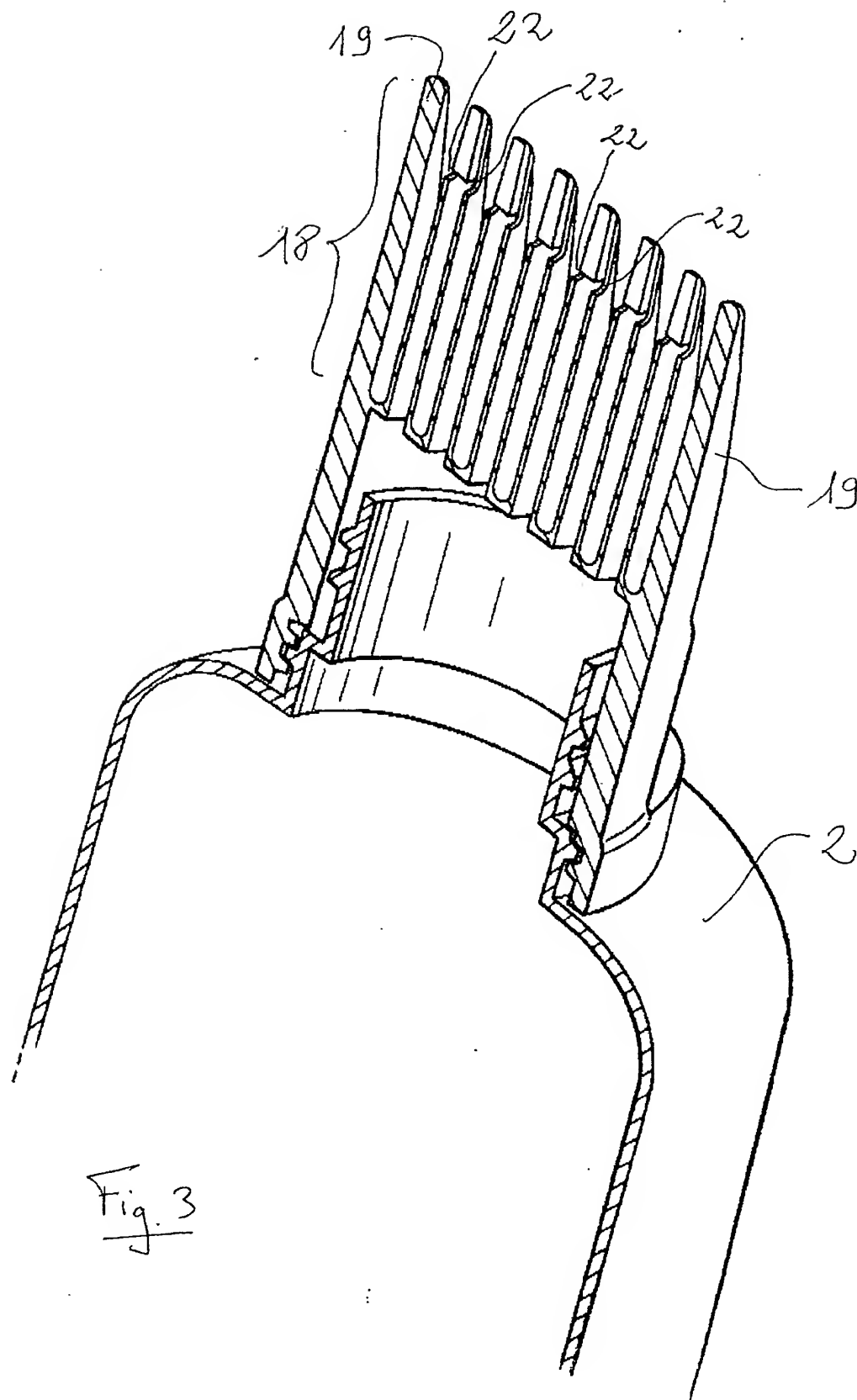


Fig. 3

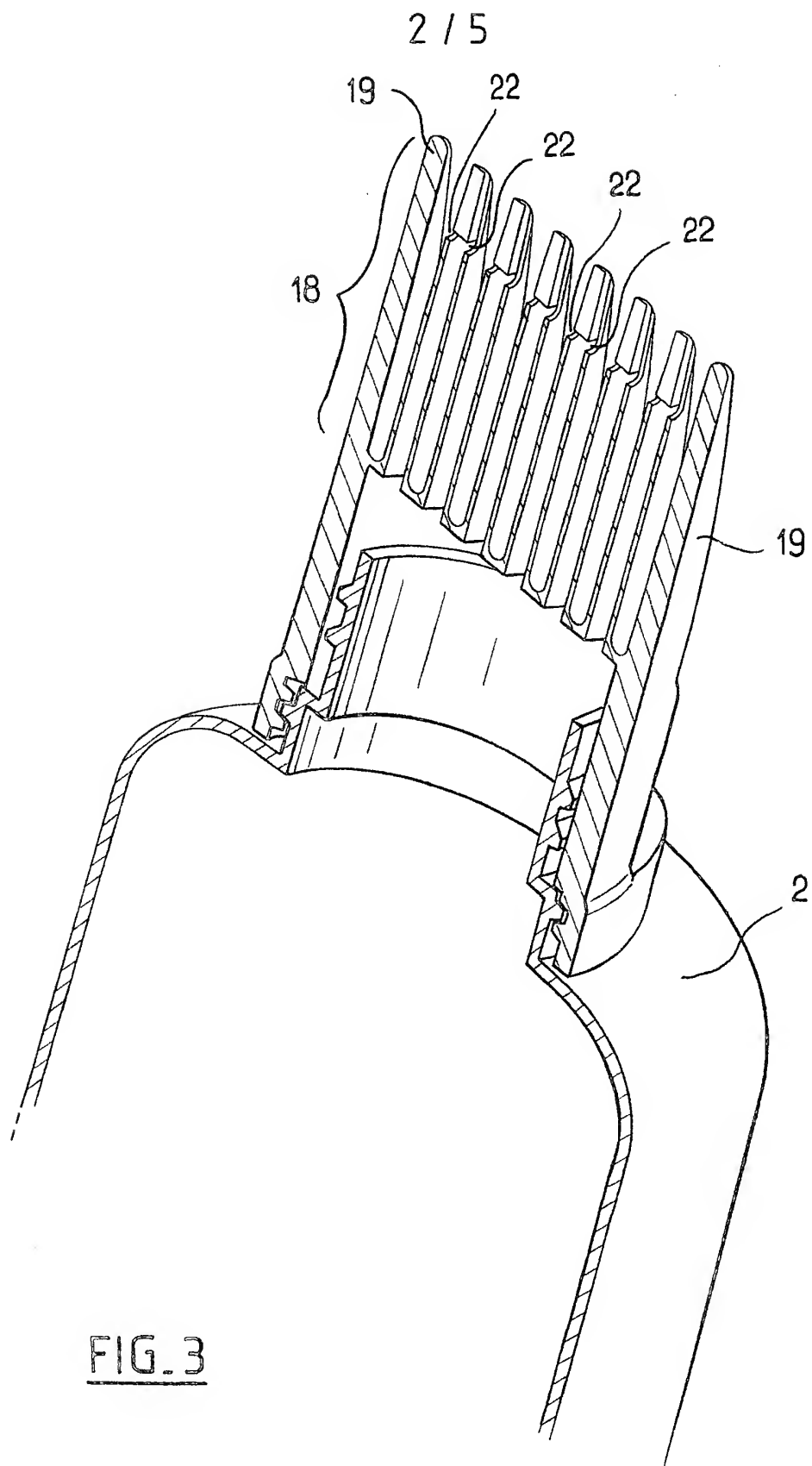


FIG. 3

3/5

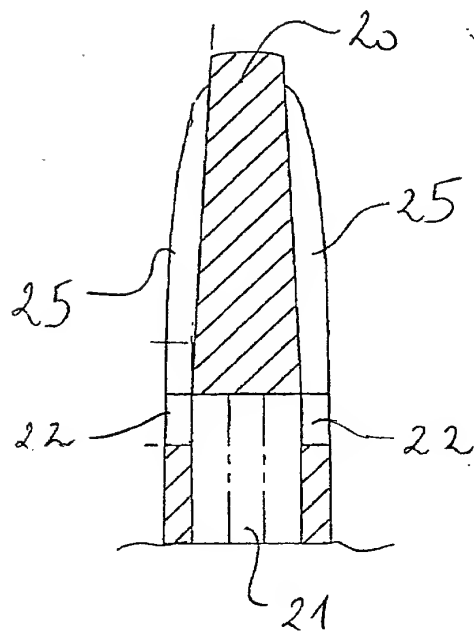


Fig. 4

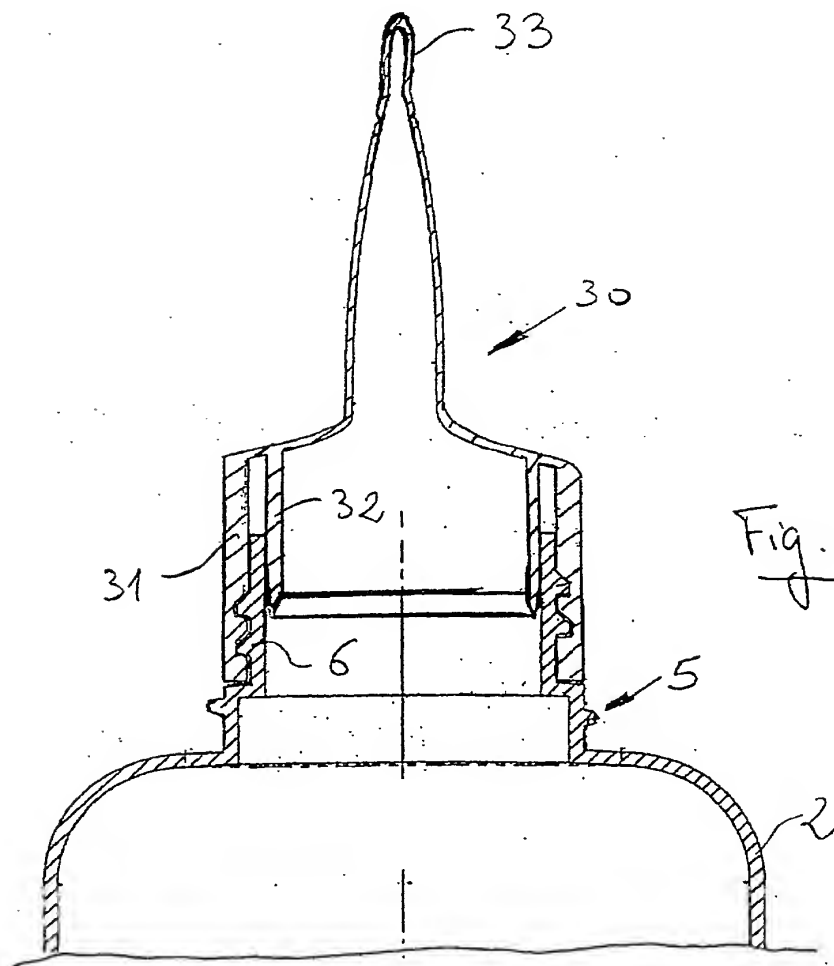


Fig. 5

3 / 5

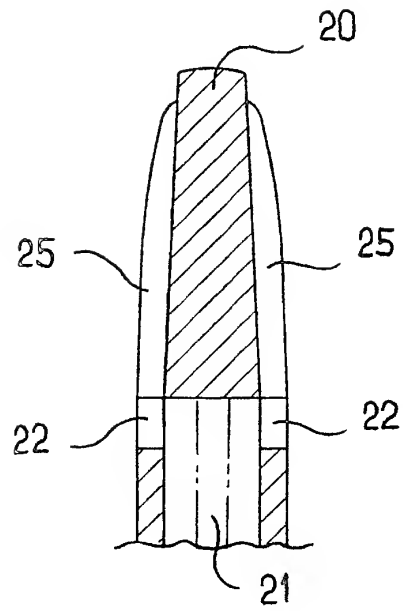


FIG. 4

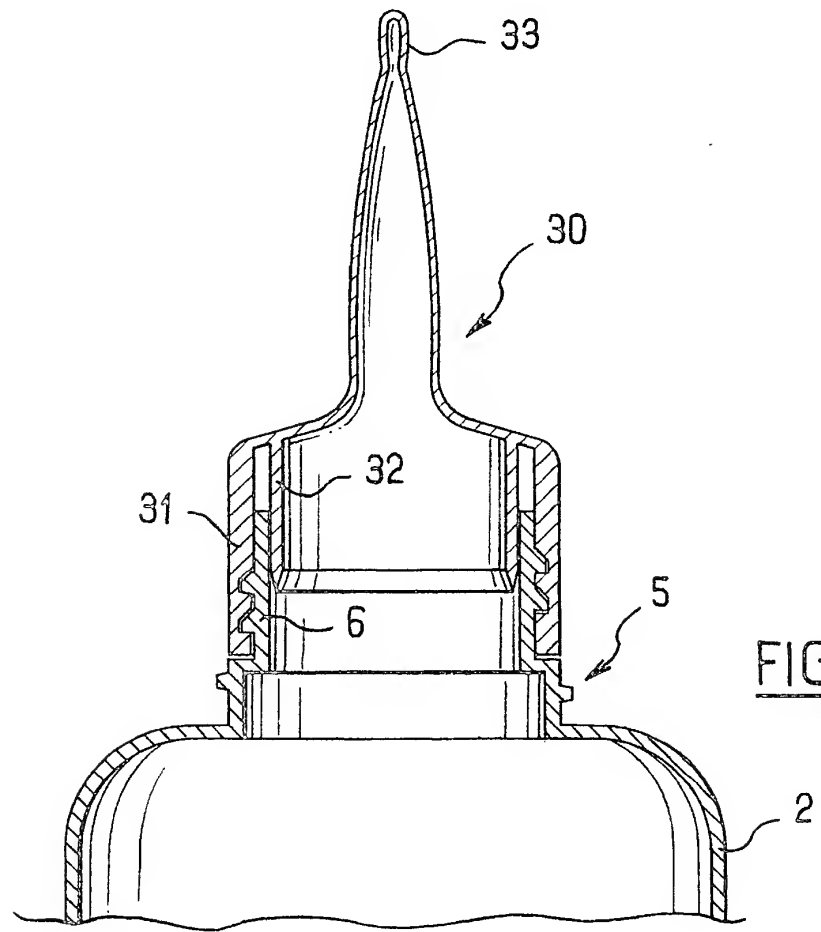


FIG. 5

4/5

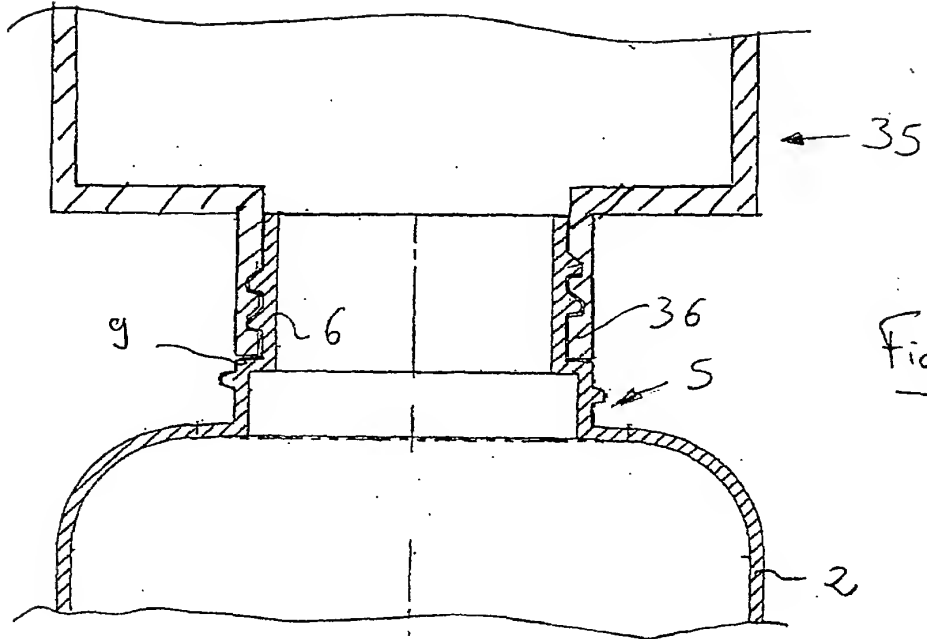


Fig. 6

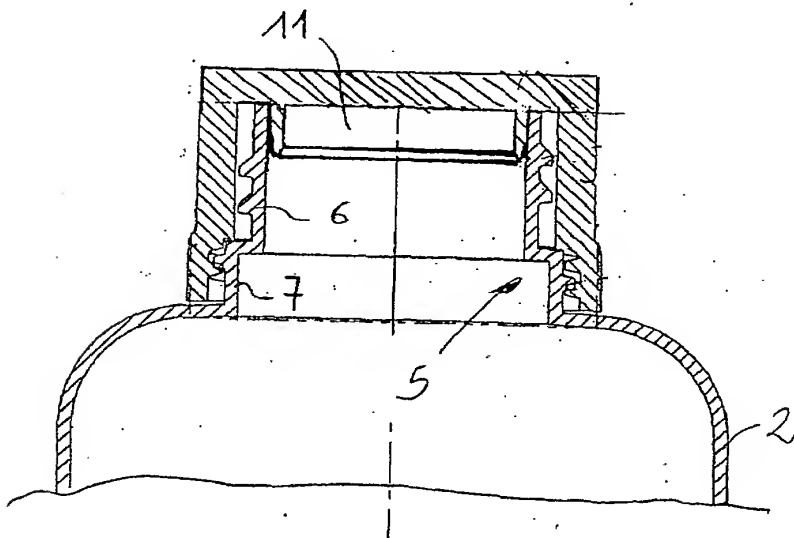


Fig. 7

4 / 5

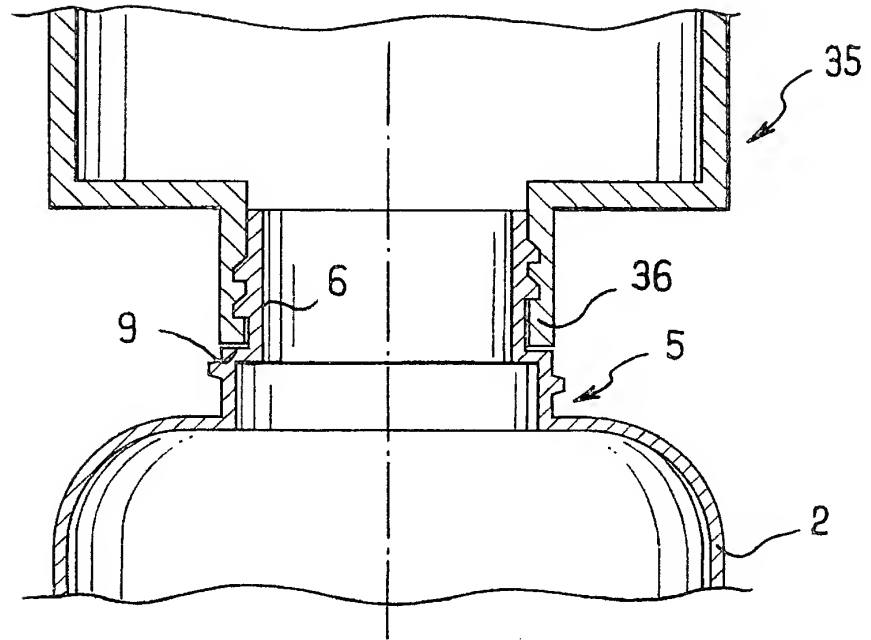


FIG. 6

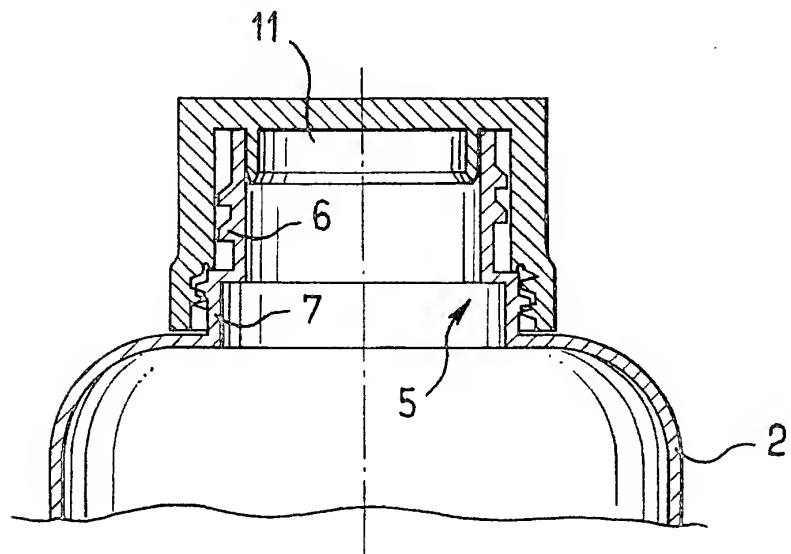


FIG. 7

5/5

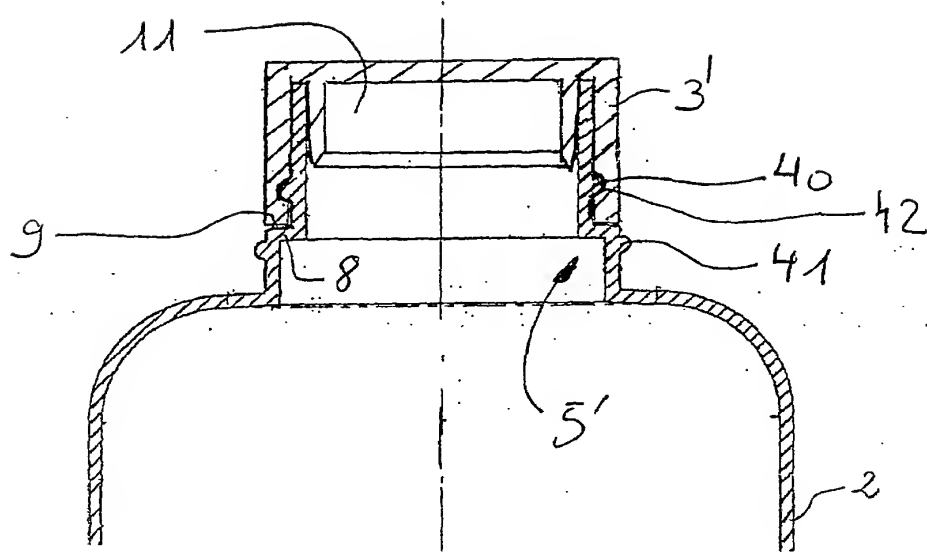


Fig. 8

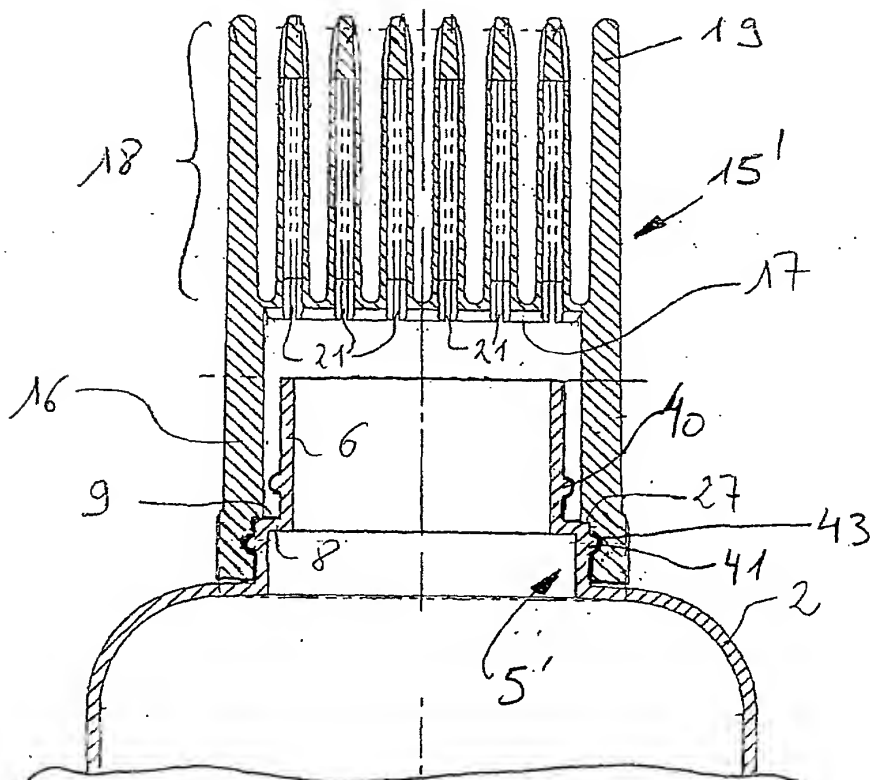


Fig. 9

5 / 5

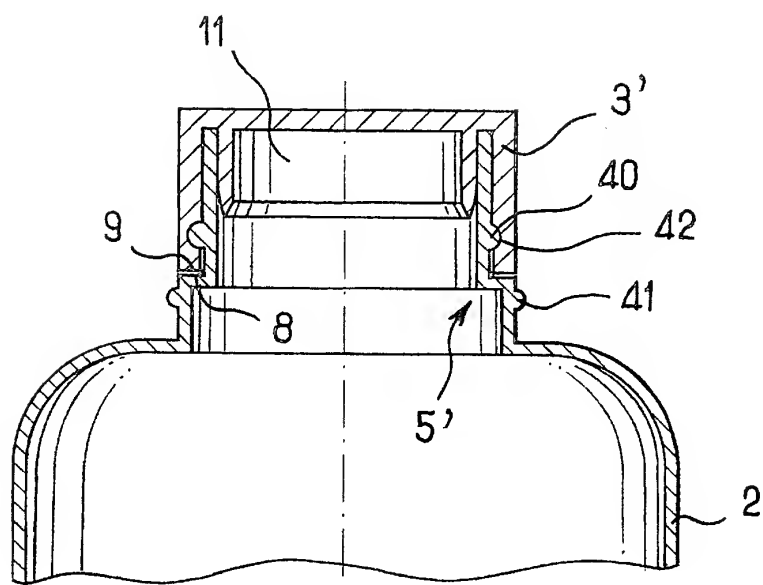


FIG. 8

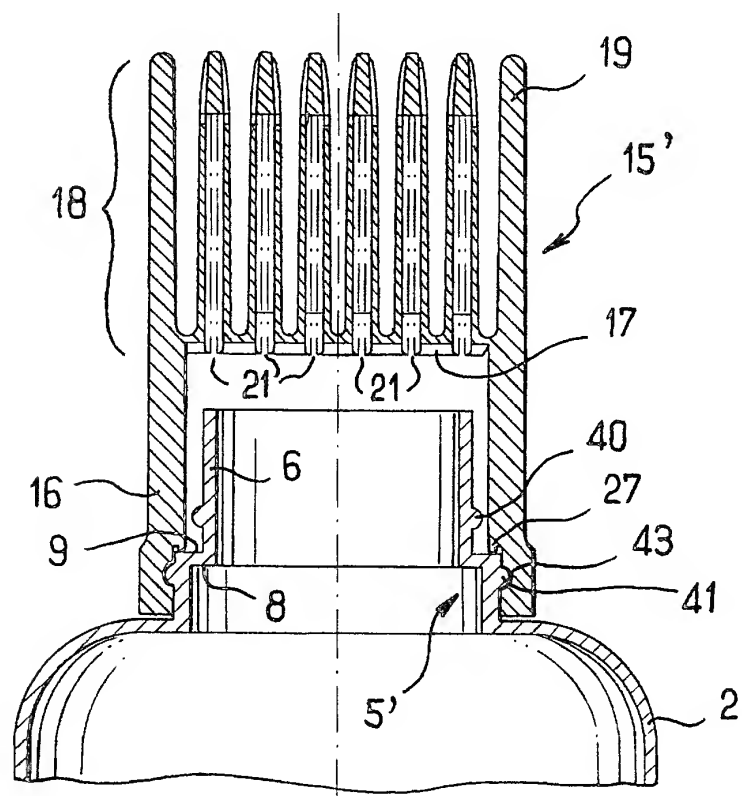


FIG. 9



DÉPARTEMENT DES BREVETS

26 bis, rue de Saint Pétersbourg
75800 Paris Cedex 08

Téléphone : 01 53 04 53 04 Télécopie : 01 42 93 59 30

BREVET D'INVENTION

CERTIFICAT D'UTILITÉ

Code de la propriété intellectuelle - Livre VI



DÉSIGNATION D'INVENTEUR(S) Page N° 1. / 1.

(Si le demandeur n'est pas l'inventeur ou l'unique inventeur)

Cet imprimé est à remplir lisiblement à l'encre noire

08 113 W / 260299

V s références pour ce dossier (facultatif)		OA02212/S829/BR73645/CR/CT/klp	
N° D'ENREGISTREMENT NATIONAL		02 09 057	
TITRE DE L'INVENTION (200 caractères ou espaces maximum) Récipient comportant un col pourvu de deux parties ayant des diamètres différents.			
LE(S) DEMANDEUR(S) : L'OREAL			
DESIGNE(NT) EN TANT QU'INVENTEUR(S) : (Indiquez en haut à droite «Page N° 1/1» S'il y a plus de trois inventeurs, utilisez un formulaire identique et numérotez chaque page en indiquant le nombre total de pages).			
Nom		de LAFORCADE	
Prénoms		Vincent	
Adresse	Rue	3 allée des Bleuets	
	Code postal et ville	78120	RAMBOUILLET
Société d'appartenance (facultatif)			
Nom			
Prénoms			
Adresse	Rue		
	Code postal et ville		
Société d'appartenance (facultatif)			
Nom			
Prénoms			
Adresse	Rue		
	Code postal et ville		
Société d'appartenance (facultatif)			
DATE ET SIGNATURE(S) DU (DES) DEMANDEUR(S) OU DU MANDATAIRE (Nom et qualité du signataire) François TANTY 98 1001 Le 17 juillet 2002			

La loi n°78-17 du 6 janvier 1978 relative à l'informatique, aux fichiers et aux libertés s'applique aux réponses faites à ce formulaire.
Elle garantit un droit d'accès et de rectification pour les données vous concernant auprès de l'INPI.





1